Index of Claims



Application/Control No.

10/026,760 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination LIM, BYOUNG HO

Art Unit

Matthew Landau

2815

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

Cle	im		. Date							Cla	Date								CI	eim	Date										
	-	13200	\top	Т	П				ſ		a			T					7			- -							T		
Final	Original	A.	11	- 1	П					Fina	Original					ΙI		- 1			Final	Original			Į			ı	ı		
] iĒ	Ĕ	7.		1	H			1		匠	Ĕ										Œ	蒼						1	- 1		
	1	~ _						_];	L										╝	 [
		7			\Box			_]::			51							\perp				101							\perp		
	2-	0			П						52				\perp							102									
	3	V			П			#	#C		53			\Box	1_					:::[103					\Box		\Box	\Box	
	4	П		\perp	П				ЩĽ		54										Ÿ	104									
	5		\prod						#L		55											105						[\Box	
	6				Ш		_		L		56	Ц							_			106			_					_	
	7								L		57				L							107			_					_	
	8	$I \perp$						_	L		58			\perp					_			108								_	
	9		\perp				┙	_	::L	_	59	Ш		┵	$oldsymbol{\perp}$	Ш	_	_	_	⊞.		109			_		_		_	_	
	, עו	<u> </u>			Ш		∸		Ŀ		60		丄	丄	丄	Ш		丄	_			110						_		_	
		ð,		\bot	Ш			_	L		61	Ш		Ţ	_	Ш		\perp	_			111		Ц					_	\perp	
	12		$oldsymbol{\perp}$		\sqcup		_	_	iiL		62	Ц		L.	\perp	Ш	┙	$oldsymbol{\perp}$	_			112		\sqcup	丄				\perp	⅃	
		V.	$oxed{\Box}$				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		#L		ន	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ĺ	\Box	\square			_			113					_I			_[
	14	V	\coprod		П	\Box	\Box		#L	\Box	64		\perp	\perp		Ш	\Box	$oldsymbol{\perp}$	_	• [114							\perp	[
		ð l	П		\square	\perp			#L	\Box	65	\Box	\perp	\perp	匚		\Box	\perp		•[115			$ \mathbb{I} $	\Box			\perp	[
	16	1/	\perp		Ш		\perp		‼L		66			工								116								\Box	
	17	ıI	\Box		Ш	\perp	\perp		#L		67	\Box		\Box			\perp	\perp		•[117			\Box					\Box	
	18				\Box	\Box	I				68			Γ			\Box		_	-[118		\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	I			\perp		
	19		\perp		\Box				ii [69		\perp					Ц				119									
	20	1	Ш		Ш		Ц	_]::	١L		70			上								120					\perp				
	21	7	\perp		\Box				!L	\perp	71		$oldsymbol{\perp}$					\perp				121								\perp	
	22		$\perp \perp$	1_	Ш				۱L		72				上				_			122		_	_		\perp	_	_	┙	
\square	23		$\perp \downarrow$		Ш		┙	_	L		73	_	_		L.	Ц			_			123	_	_	_	_	_	_	_	4	_
ш	24	\bot	$\perp \perp$		Ш		_	_	L		74	_	┵	┸		Ц		┸	_			124	_	_	_	_	_	_	┙	4	_
ш	25		$\perp \downarrow$		Ш	_		_	Ŀ		75	_		丄	1	Щ	_	_		L		125	_	4	_	_	_	_	_	4	_
	26		$\bot \bot$		Ш			_	ijL		76				\perp	Ц	_	丄	_	#L		126		_	_	_	_	_	_	4	_
	27	\perp	$\perp \perp$	┷	Ш		4	_	訨		77		_	┷	1	Ц		\perp	_	≣.		127	_		4	_	_	_	_	┙	_
Ш	28		Ш		Ш		┙	_	il_		78			┸	$oldsymbol{\perp}$	Ш		┸	_			128		_	_	_	_	_	_	_	_
\sqcup	29		ш		Ш	丄	┙	_	:L		79		_	┸	Ш	\Box			_			129		_	_	_	_		_	┙	_
	30		┷		Ш		_	_ ::	L	_	80	_		┸		\Box	_		_			130	_	_	_	_	_	_	\bot	_[
Ш	31	\perp	$\perp \perp$					_	L	[81	_	\perp	\bot	Ш	Ш	\perp	\bot	_	L		131		_	\perp			4	\perp	\bot	
\Box	32	L	11		Ш		1	_	L		82		\perp	+	Ш	Ц	4	_	╝	L		132	[4	_[4	_	_	\bot	4	_
Ш	33		1-1	_	Ш		4	_	L		83	\downarrow	4	┸	Ш	Ц		1	4	L		133		4	4	_	_		_	_ļ	
Ш	34		Ш.		Ц		4	_	L	\dashv	84	_	4	丰	Ш	\Box		\perp	_	.		134	_	4	4		_	4	\perp	4	_
\sqcup	35	\bot	\bot	4	Ш	4	4	_	L		85	_	4	╄	Ш		_	4	_	ı.		135	_	4	4	4	_	_	4	4	_
Щ	36		44		Ш	4	4	_	iiL		86		┵	┸	Ш		_	4	4	░.		136	_	4	4	4	4		\downarrow	4	_
┷	37		4-4	_	Ш	_	4	_	L		87	4	\bot	4	\bot	Ц	4	4	╝	ı.		137	_	4	4	4	4	4	4	4	_
$\sqcup \sqcup$	38		$\bot \bot$		Щ	_	4	_	L		88	4	4	\bot	Ш	Ц	4	4	╝	░.		138	_	4	4	_	4	_	4	_	_
igsquare	39	\dashv	$\downarrow \downarrow$	_	Ш	\dashv	4	_	L		89	_	4	_	Ш	Ц	4	4	4			139		4	4	4	4	_	4	\dashv	_
oxdot	40	4	1-1		Ц	_	4	_	L	_	90	_	4	╀	Н	Ц	4	4	4	1		140		4	4	_	4	4	4	4	_
	41		4-4	4	Ш	_	4	_	L		91	4	4	—	Щ	Ц	4	_	- ∷	1		141	_	4	4	4	_	_	Ц.	4	_
ota	42		44	4_	Щ	_	4	4	L		92	_	4	\bot	Ш	_	4	\bot	4	!!	-	142	_	4	4	4	_	4	4	4	ᆚ
igsqcut	43	\bot	+	4	Ц	4	4	_	L		93	4	4	\bot	Ш	_	4	4	4	1		143	_ļ	4	4	_	4	4	4	4	_
igsquare	44		+	4_	\sqcup	\bot	4	_	L		94	_	4	1	Ш	_	_	4	4	!!		144	_	4	4	4	4	_	4	4	ᅵ
┷	45		+	\bot	Ш	ᆚ	4	_#	L		95	_	\bot	4	Ш		_		4			145		4	4	4	4	4	4	4	╝
 	46		+	4	Ц	_	4	_ ∷	L		96	4	4	4	Ш	_	\perp	_	╝	L		146	_	4	4	_	4	_	_	4	┙
$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	47		$\perp \perp$		Щ	Ĺ		_	L		97	_	1	1	\sqcup	_[1	╝	1		147	_	[_	_[_			_
otacluster	48		$\perp \perp$	\perp	Щ		4	_	L		98	\perp	_	1	Ш	_		_	4	1		148	4	\perp	1	_	_[\dashv	4	4	_
$\sqcup \sqcup$	49			4				_	L	_	99	4	ᆚ	1		[_	_	╝]	149	_	[1	\perp		\perp		_	
ᆫᆜ	50		Ш	┸	ᄔ			╝	L		100	┸			Ш			丄	∷ل	iil_		150	ᆚ	ᆚ	┸	\perp		_	Ŀ	L	